PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts										
Artenzeichen des Allmeiders oder Artwalts			tt PCT/ISA/220 sowie, soweit							
P611118/WO/1			nachstehender Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatur	n	(Frühestes) Prioritätsdatum							
Dam (Dames and (1999)	(Tag/Monat/Jahr)	_	(Tag/Monat/Jahr)							
PCT/DE2005/000622	07/04/200	5	17/04/2004							
Anmelder										
EADS SPACE TRANSPORTATION G	MBH									
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kople wird dem Ir	de von der Internationalen Rec iternationalen Büro übermittelt.	herchenbehörde	e erstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insoesamt 3	Blätter.								
Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kople der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.										
	sno omo rropic del m diegem d	cron genanne	Tomenagen zum Stand der Technik bei.							
Grundlage des Berichts										
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die intern durchgeführt worden, in der sie einge 	nationale Recherche auf der G ereicht wurde, sofern unter dies	rundlage der inte em Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.							
Die internationale Re internationalen Anme	cherche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge	einer bei der Bel führt worden.	hörde eingereichten Übersetzung der							
b. Hinsichtlich der in der interna	tionalen Anmeldung offenbarte	n Nucleotid- ur	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr.							
2. Bestimmte Ansprüche habe	en sich als nicht recherchierl	oar erwiesen (si	ehe Feld II).							
MangeInde Einheitlichkeit o	der Erfindung (siehe Feld III).									
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	lung									
X wird der vom Anmelder einge										
wurde der Wortlaut von der B										
warde der wortaat vor der B	snorde wie loigt lestgesetzt:									
Hinsichtlich der Zusammenfassung										
X wird der vom Anmelder einger	eichte Wortlaut genehmigt.									
wurde der Wortlaut nach Reg Der Anmelder kann der Behör Recherchenberichts eine Stell	de innerhalb eines Monats nac	ngegebenen Fas ch dem Datum de	ssung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen							
6. Hinsichtlich der Zeichnungen										
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	en mit der Zusammenfassung	zu veröffentliche	en: Abb. Nr. 1							
X wie vom Anmelder von										
	ausgewählt, weil der Anmelder	collect kning ***	sildung vergenebleree het							
	ausgewählt, well diese Abbildu		besser kennzeichnet.							
 b wird keine der Abbildungen mi 	it der Zusammenfassung veröf	enuicht.								

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DF2005/000622 A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F23M13/00 F02K1/82 F02K1/82 F02K9/62 G10K11/172 E23R3/28 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F23M F02K G10K F23R Becherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gehiete fallen Wahrend der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kalegorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Beir, Anspruch Nr. χ US 5 685 157 A (PANDALAI ET AL) 1.2.5 11. November 1997 (1997-11-11) Spalte 4, Zeile 15 - Zeile 59 Spalte 5, Zeile 29 - Zeile 55; Abbildungen 1.2 Α DE 34 32 607 A1 1.3 (MESSERSCHMITT-BOELKOW-BLOHM GMBH: MESSERSCHMITT-BOELKOW-BLOHM GMBH. 80) 13. März 1986 (1986-03-13) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument Α DE 101 63 561 A1 (ASTRIUM GMBH) 1,3 17. Juli 2003 (2003-07-17) Absätze '0014!, '0015!, '0018!: Abbildung 1 -/--Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu l X l X Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kolfidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *E* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmekledatum veröffentlicht worden ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaff erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden scheinlich zu lassen, dues danzu der das Volumentschaftschaft genannten Veröffentlichung belegt werden *y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf erlinderischer Tätigkeil beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine m

ündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *P* Veröffentlichung, der vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Pnoritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 7. Juli 2005 16/09/2005

Bevollmächtigter Bediensteter

Coli, E

Name und Postanschrift der Internationalen Becherchenbehörde

Fax: (+31-70) 340-3016

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2005/000622

C (Fortsets	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	1/DE200	5/000622
Kategorie*			
· megond	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Befracht kommenden	Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 5 353 598 A (HUCK ET AL) 11. Oktober 1994 (1994-10-11) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument		1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2005/000622

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US	5685157	Α	11-11-1997	KEINE			
DE	3432607	Α1	13-03-1986	FR JP	2570129 61066851		14-03-1986 05-04-1986
DE	10163561	A1	17-07-2003	KEINE			
US	5353598	A	11-10-1994	DE DE EP FR JP	69205145 69205145 0549402 2685386 5272412	T2 A1 A1	02-11-1995 29-02-1996 30-06-1993 25-06-1993 19-10-1993